

CERTIFICAT

Détenteur du certificat	3S Swiss Solar Solutions AG Schorenstrasse 39 3645 Gwatt (Thun) SUISSE
Site de production	Gwatt
Produit	Capteurs solaires
Type, modèle	ThermiePanel TS, ThermiePanel MSII
Base(s) de vérification	DIN EN 12975:2022-06 DIN EN ISO 9806:2018-04 Solar KEYMARK Règles du programme (2022-06)
Marque de conformité	 
Numéro d'enregistrement	011-7S1710 F
Valable jusqu'au	2026-09-30
Droit d'utilisation	Le présent certificat confère le droit d'utiliser le label de conformité ci-dessus en lien avec le numéro d'enregistrement mentionné. D'autres indications cf. l'annexe.

ANNEXE

Pages 1 à 1

Certificat	011-7S1710 F du 2024-02-28
Données techniques	Cf. fiche technique pour rapports d'essais de 2021-10-26, 2023-11-18 Remarque(s) : - Le test de résistance au gel selon la norme DIN EN ISO 9806, chapitre 14, n'est pas nécessaire. Selon les indications du fabricant, les capteurs certifiés ne doivent être exploités que dans des régions menacées par un gel convenable ou un produit antigel de système de commande approprié.
Laboratoire d'essais/ Organisme de vérification	Institut für Solartechnik SPF Hochschule für Technik Rapperswil Oberseestraße 10 8640 Rapperswil SUISSE
Rapport(s) d'essais	C1877ISO de 2021-10-26 C1920 de 2023-11-18

